

6

2019
总第240期

杭州科技

HANGZHOU KEJI

国家新一代人工智能
创新发展试验区

ISSN 1004-2652



9 771004 265009



▲ 11月28日,杭州市建设“国家新一代人工智能创新发展试验区”动员大会在杭州国际博览中心举行。



热 点 Hot

03 | 干在实处,走在前列

建设国家新一代人工智能创新发展试验区

06 | 八大行动助力杭州抢占人工智能发展高地

——对话杭州市科学技术局副局长潘红华

08 | 吴朝晖:人工智能的现状和创新发展



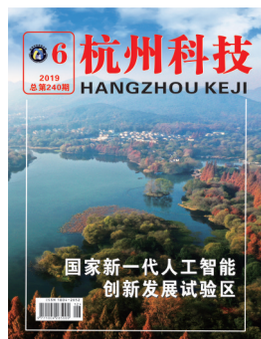
政 策 Policy

12 | 杭州市建设国家新一代人工智能创新发展试验区行动方案(节选)

16 | 杭州市建设国家新一代人工智能创新发展试验区若干政策(节选)

目录 CONTENTS

www.hznet.com.cn | 2019年 第6期 总第240期



双月刊

主管单位/ 杭州市科学技术局
主办单位/ 杭州市科技信息研究院
编辑出版/ 《杭州科技》编辑部

出版日期/ 2019年12月
创刊年份/1970年(1991年公开)
地址/ 杭州市惠兴路2号
邮编/ 310001
电话/ 0571-87024645 87017774
传真/ 0571-87024645 87021663
总编/ 施勇峰
主编/ 龚勤
杂志编辑部主任/ 严晨安
责任编辑/ 王宏
美工/ 王玛琪
电子邮件/ hk@hznet.com.cn
印刷/ 杭州恒力通印务有限公司
地址/ 杭州市余杭区仓前工业园东莲街17号
中国标准刊号: ISSN 1004-2652
CN 33-1152/N
广告许可/ 3301004000087
定价/ 8.00元

编辑委员会

顾问: 柯吉欣
主任: 冯镭
副主任: 潘红华 朱崇敏 楼立群 宋新剑 毛国锋
编委: (按姓氏笔划)
王一军 王瑛 叶强 汤茵 杜昊
杨东 杨军 沈勇 张凯 张晓军
张健 张楚信 陈泳 邵生华 范悦诚
林晔 罗建强 周坚 周恺乘 郑云良
俞永义 俞钧 施勇峰 姜小旺 姚寿坤
钱东升 徐长明 徐进 葛可揽 傅立
雷会鑫

本刊已被《中国学术期刊网络出版总库》及CNKI系列数据库、万方数据库、维普数据库等收录,作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。如作者不同意文章被数据库收录,请在来稿时向本刊声明。

封面摄影:杜铁军

创新成果 Achievements

- 19 | 城市大脑:数字平行世界,智演城市未来
- 23 | 海康威视:视频感知国家新一代人工智能开放创新平台
- 25 | 商汤科技:面向增强现实的视觉定位技术的创新突破与应用 章国锋
- 29 | 传化集团:新一代人工智能技术在智慧物流领域的应用
- 31 | 北京大学信息技术高等研究院:创新成果动态速报

研究 Research

- 34 | 中美人工智能发展战略对比分析 张倩
- 39 | 国内城市人工智能政策梳理 胡侠 杨瑾
- 46 | 欧盟、日本、英国人工智能政策动态分析

他山之石 Reference

- 49 | 重庆人工智能发展的做法启示与建议 施勇峰 任柏栋
- 52 | 杭州与北上津深合新一代人工智能创新发展试验区建设探索 王道明
- 56 | 中关村国家自主创新示范区的主要做法和借鉴 王莹

63 | 总目次